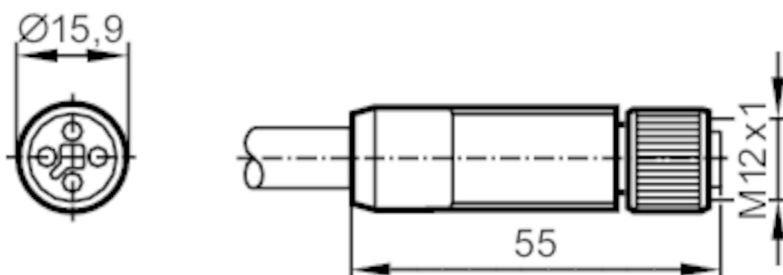


Przewód z gniazdem

ADOGD040ZDS0020H04



Aplikacja

Konstrukcja	styki pozłacane
Wykonanie	Przewód zasilający, Kodowanie T

Dane elektryczne

Napięcie zasilania	[V]	< 60 DC
Maks. całkowity prąd obciążenia	[A]	12

Warunki pracy

Temperatura otoczenia	[°C]	-25...85
Ochrona		IP 67

Dane mechaniczne

Waga	[g]	2053,5
Wymiary	[mm]	15,4 x 15,4 x 52,8
Materiał		PP
Odlewany materiał obudowy		TPU
Materiał nakrętki		cynk odlewany ciśnieniowo, niklowany

Uwagi

Sztuk w opakowaniu	1 szt.
--------------------	--------

Połączenie elektryczne

Przewód: 20 m, PUR, czarny, Ø 8 mm; 4 x 1,5 mm²

Połączenie elektryczne - Gniazdo

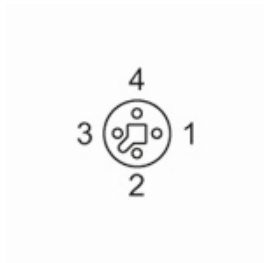
Konektor: 1 x M12, prosty; kodowanie: T; Materiał obudowy: TPU; Nakrętka: cynk odlewany ciśnieniowo, niklowany; Styki: pozłacane

E12497

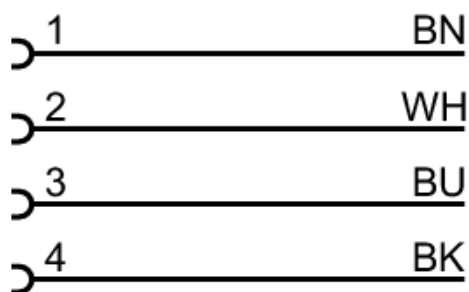


Przewód z gniazdem

ADOGD040ZDS0020H04



Podłączenie



Kolory żył :

BK = czarny
BN = brązowy
BU = niebieski
WH = biały